



UGR

Universidad  
de Granada



## Propuesta de Trabajo Fin de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

**Tutor/a: Daniel Gómez Lorente**

**Departamento: Ingeniería Civil**

**Cotutor/a: Ovidio Rabaza Castillo**

**Departamento: Ingeniería Civil**

**Título: Proyecto de instalaciones de nave industrial**

**Estudiante: Adrián Benítez Molina**

### Breve descripción del trabajo a desarrollar por el estudiante:

Proyecto de las instalaciones de una nave industrial destinada al desarrollo de una actividad industrial por determinar. El proyecto constará de las siguientes partes:

Memoria descriptiva del edificio industrial y de la actividad a desarrollar.

Instalación eléctrica.

Instalación de protección contra incendios.

Instalación de aire comprimido.

Mediciones y presupuesto.

Planos.

Granada, 21 de mayo de 2018

Firma tutor/es

Firma estudiante